

<b>Zeitschrift:</b>	Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe
<b>Herausgeber:</b>	Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe
<b>Band:</b>	14 (1898)
<b>Heft:</b>	39
<b>Rubrik:</b>	Aus der Praxis - für die Praxis

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

#### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 08.01.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

**Lungensanatorium Orsières.** Die Gesellschaft für ein gesuchtes Lungensanatorium, das im Kanton Wallis errichtet werden soll, hat nun die Wahl des Ortes getroffen. Das Sanatorium, das auch Wettbewerber aufnimmt, soll in Orsières errichtet werden. Hier ist es geschützt vor den Winden und steht in trockener Luft. Die Gesellschaft kaufte zwei Hektaren Landes und hofft, das Sanatorium am 1. Dezember 1899 eröffnen zu können. Vom nächsten Sommer an wird ein regelmässiger Postverkehr zwischen dem Bahnhof von Steire und dem Sanatorium bestehen. Die Fahrt nimmt drei Stunden in Anspruch.

**Industrie- und Gewerbe-Leben.** (Ginges.) Wie sich einheimische Personen um die Bevölkerung ihrer Umgebung Verdienste erwerben können, davon zeugen die Grabstätten im Murgenthal, welche durch Herrn Oberst Küngli ins Leben gerufen wurden, und einem großen Teil der Bevölkerung Verdienst bringen.

Vor Jahren gründete derselbe eine mechanische Strickerie, gegenwärtige Firma Herren Hiss, Imboden & Cie., ferner eine grössere Kinderwagen- und Nähmöbelfabrik, gegenwärtig Herren Locher, Papst & Cie. in Murgenthal, weiter vor zwei Jahren eine neue Holzwarenfabrik, gegenwärtig den Herren Reinelt & Baeler in Aarburg gehörend. Diese Fabrik fabriziert: Kinderstühle, Feldstühle, Spielwaren, gebogene Hölzer, Radfelaen etc. Ferner als Spezialität die gebogenen zweiteiligen Stuhlscheiben mit Bügelverschluss, Scheibe Helvetia, einziges Schweizerfabrikat, welche Spezialität einzig eine grosse Zukunft verspricht.

Solche Fabrikate können hauptsächlich nur der richtigen und einsichtigen Führung des Geschäftes, wie dies durch den gegenwärtigen Werkführer Herr W. Blum der Fall ist, zugeschrieben werden, und verdient derselbe alle Anerkennung, sowie dieses Geschäft bestens empfohlen werden darf. —

**Ein Ablaufhahn für Petrol, Öl, Lack, Firnis, Alkohol und alle dicke und dünnflüssigen chemischen Produkte** bringt die Firma G. R. Ziegler in Berlin in den Handel. Derselbe wird von verschiedenen grossen Geschäften unseres Landes, die ihn genau erprobt und längere Zeit im täglichen Gebrauche haben, als sehr zweckdienlich empfohlen.

**Anstrich für eiserne Wasserbehälter.** Verständig wird empfohlen, an Stelle von Oelfarbe eiserne Behälter mit einem Anstrich von Bitumen zu versehen, welcher sehr billig ist, rasch trocknet und bei sorgfältiger Herstellung mindestens die gleiche Haltbarkeit hat wie Oelfarbe. In der Versuchsbrauerei zu Berlin sind die Kalt- und Warmwassergefäße mit Bitumen gestrichen und es hat dieser Anstrich nach vierjährigem Gebrauche der Behälter noch nicht erneuert werden müssen.

## Aus der Praxis — Für die Praxis

### Frage.

NB. Verkaufs- und Arbeitsgesuche werden unter diese Rubrik nicht aufgenommen.

**708.** Wer liefert waggonweise Schilf zur Schilfbrettersfabrikation?

**759.** Könnte mir jemand billige Bezugsquelle von Russbaumholz jeder Stärke angeben?

**760.** Hat schon ein Schreinermeister Erfahrung gemacht, mit der feinerzeit in diesem Blatte behandelten Substanz zum Voren ausfüllen beim Polieren? Wo kaufst man diese?

**761.** Welches ergibt den grössten Nutzeffekt Wasserrad oder Turbine bei 1400 Gefürdensliter und 1,80 Meter Gefälle? Unterunter gibt es etwas Hinterwasser. Wer liefert unter Garantie dasjenige, welches den grössten Nutzeffekt gibt? Zur Zeit verfehlt ein altes Wasserrad den Dienst.

**762.** Wer hat einen gut erhaltenen fahrbaren Wassermotor zu verkaufen, der für den Betrieb einer Dreschmaschine dienlich wäre und zu welchem Preis?

**763.** Welche Gießerei beschäftigt sich mit Erstellung von Gedenktafeln?

**764.** Wer liefert sofort eine Handbohrmaschine mit verschiedenen Bohrern für Zimmermeister? Offerten an Rem. Murer, Säge und Holzhandlung, Gedenried.

**765.** Wer liefert Sägeblätter von 0,40 Länge und 3 cm Breite zum Ab sägen von Eisenbahnschienen von Stahl? Offerten an Th. Wettwinger, Baumeister, Benzburg.

**766.** Wer liefert sämtliche Steine zum Schleifen von Gipsmarmor event. zu welchem Preise?

**767.** Wer kann mir mitteilen, was für Material gebraucht wird und wer liefert solches, um Fensterglas zu äben, daß solches undurchsichtig und haltbar wird?

**768.** Wer liefert amerikanische Pitch-pine-Laden von 4 cm Dicke und zu welchem Preise?

**769.** Wer liefert Pulver zur Bereitung von Löschwasser für Feuerlöschzwecke oder wer erteilt Anleitung zur Bereitung desselben?

**770.** Ich wünsche eine gut erhaltene, kräftig gebaute Fräse oder Bandsäge mit Tisch und event. Wagen oder Schlitten gegen bar zu kaufen. Verlangt wird, mit der betr. Maschine unregelmässige Wurzelstücke und Stämme bis zu 80 cm Durchmesser des härtesten Holzes in beliebig dünne Scheiben (quer) zu schneiden. Offerten müssen verlesen sein mit Angaben über System, Leistung, Kraftbedarf und Preis an die Adresse Farbholzmühle Albisrieden-Büriz.

**771.** Kann mir Auskunft gegeben werden, wo eine Vereinigung von Interessenten für gemeinschaftlichen Tarif-Bezug bereits besteht, an welchen Anschluss möglich wäre? Höfl. Dank im voraus.

**772.** Wer hat einen ältern, in gutem Zustande befindlichen, stehenden, nicht über 2½ Meter hohen Dampfkessel zu verkaufen? Ges. Offerten an L. von Arg. Installateur, Solothurn.

**773.** Wo kaufst man die solidesten, preiswürdigsten Hobelbänke? Eventuell einen schon etwas gebrauchten, noch fast neuen?

**774.** Wer hätte Röhren von ca. 6—8 cm Weite für eine Abwasserleitung, ca. 100 Meter, auch alte, zu verkaufen?

**775.** Wer hätte ausrangiert Dampfkesseleröhren zu verkaufen und zu welchem Preis (für Spalieranlagen)?

**776.** Wer fertigt die besten Acetylengasapparate?

**777.** Wer baut die billigsten Chalets?

**778.** Acetylen gas. Wäre ein Leser, der die verschiedenen Systeme und auch Apparate gründlich kennt, im Falle, Auskunft zu geben, ob bei einer Neuerichtung dem Tropf- oder Tauchsysteem der Vorzug gegeben werden sollte und welches sind die Vor- und Nachteile bei jedem dieser oder auch anderer Systeme?

**779.** Welche Eisenhandlung könnte gestanzte Zwingen von 40 mm Durchmesser liefern und zu welchem Preis? Offerten nimmt entgegen Meinrad Marth, Drechsler, Lachen (Schwyz).

**780.** Man sucht por rencoentre eine Eisenhobelmaschine. Offerten an Passavant-Zielin u. Cie. in Basel.

**780a.** Wer liefert Acetylenbrenner für Auerlicht?

**781.** Wer liefert Gaslochherde?

**782.** Wer übernimmt Spenglerarbeit für Acetylengasapparate?

**783.** Welche Sägerei oder welches Hobelwerk liefert sauberes, ganz gut trockenes Buchenholz in Stärke von 10, 12, 15 und 22 mm und zu welchem Preis per Meter, roh oder beidseitig gehobelt? Offerten unter Nr. 783 befördert die Expedition.

**784.** Wie ist ein Dampfplug beschaffen, d. h. auf welche Weise kommt der Dampf hier zur Anwendung?

**785.** Gibt es keine Verwendung für Pitch-Pine-Absätze von 20—25 mm Dicke, 6—12 cm Breite und verschiedener Länge? Das Holz wäre abgedörrt und könnte auf Dimension zugeschnitten geliefert werden, z. B. zur Fertigung von Blumenkübeln etc.

**786.** Wie viel Kraft gewinnt man bei einem Gefall von 3 Metern und einer Wassermenge von 30 Minimum- und 70 Maximum-Sekundenlitern mit 600 mm Röhrendurchmesser und 12 Meter Leitung? Was für System (Turbine) würde den grössten Nutzeffekt ergeben?

**787.** Wo bezieht man gußeiserne Tischfüsse für vierfüige Tische?

**788.** Wer kennt Adressen von wirklich leistungsfähigen Marmoristen, welche Washkommodenauflage von schönem weißem Marmor liefern?

**789.** Gibt es einen einfachen, praktischen Verschluß, um zusammengestochene Tische zusammenzutupfern?

**790.** 1000 Sekundenliter fallen auf 60 m Länge bei 3 m Gefall durch einen Unterwasseranfall auf eine Turbine geleitet werden. Was für Röhren sind erforderlich und von welcher Stärke? Wie hoch kämen solche zu stehen?

**791.** Wer liefert elektrische Aufzüge für Cementfabriken und wo können solche im Betriebe bestmöglich werden?

**792.** Könnte von den verehrten Lesern jemand mitteilen, welcher Betrieb vorteilhafter wäre, mit Dampf oder vermittelst Elektricität? Letztere würde ohne Einrichtung Fr. 282.— per HP und per Jahr kosten bei Abnahme von 5 HP, die Installation ca. Fr. 4000.—. Die Kohlen würden für den Dampfbetrieb Fr. 3.20 p. % kostet. Sie und da könnten aber mit Holzabfällen etc. gefeuert werden. Kraftbedürfnis täglich 3—5 HP während 11 Stunden. Manchmal auch bloß während 5—6 Stunden. Mit dem Abdampf wünschte man zugleich mehrere Volale zu heizen. Welche Art Dampfanlage wäre event. vorteilhafter? Für gütige Auskunft besten Dank.

**793.** Wer liefert praktische, die Arbeit nicht beeinträchtigende Schutzvorrichtungen zu verschiedenen Circularsägen? Belehrende

Auskunft und Offerten erbittet Chr. Fankhauser, Sägerei, in Langnau (Bern).

**Auf Frage 794.** Wer in der Schweiz beschäftigt sich mit der Anfertigung von kleinen Schiffen, eventuell wer gibt Anleitung und erstellt Kostenvoranschläge von solchen und wo kann man Bestandteile, wie z. B. die nötigen Garnituren von solchen kleinen Schiffen beziehen?

### Antworten.

**Auf Frage 694.** Heftographen und Heftographentinte beziehen Sie am besten von Krebs, Gygoz, Schaffhausen. Anleitung zum Heftographieren und Propspalte französisch und gratis.

**Auf Frage 716.** Wenden Sie sich an Aug. Etter, Stampfenbachstrasse, Zürich.

**Auf Frage 719.** Dampfsäge Lauen (Bern) könnte eine solche Lastwinde, nur 2 Jahre gebraucht, ohne Fehler, zu Fr. 40 abgeben. Gewicht 35 Kilo.

**Auf Frage 719.** Eine größere Partie Steinholzwerkzeug, speziell für Sandstein, wird infolge Nichtgebrauch preiswürdig verkauft bei F. Kaufmann, Baugeschäft, Richterswil bei Solothurn.

**Auf Frage 727.** Die Firma A. Gennner in Richterswil ist Lieferant von neuen Drahtseilen aus vorzügl. Tigelußstahldraht und wird billigsten Preis gerne mittheilen.

**Auf Frage 729.** Passavant-Jelin u. Cie., Basel, liefern billig galvanisierte Reservoirs resp. Behälter von 100 bis 4000 Liter.

**Auf Frage 731.** Wünsche mit Fragesteller in Verbindung zu treten. C. J. Weber, Muttenz.

**Auf Frage 731.** Wir wünschen mit Fragesteller in Verbindung zu treten. Gebr. Locher, Wagendekengeschäft in Hasle bei Burgdorf.

**Auf Frage 732.** Wenden Sie sich an Aug. Etter, Stampfenbachstrasse, Zürich.

**Auf Frage 732.** Band- und Cirkularsägen, sowie sämtliche Holzbearbeitungsmaschinen liefern zu billigsten Preisen in vorteilhafter neuester Konstruktion Mäder u. Schaufelberger, Zürich.

**Auf Frage 736.** Wenden Sie sich an die Firma A. Gennner, Richterswil, welche Ihnen diese Artikel zu Fabrikpreisen liefert.

**Auf Frage 737.** Celluloid in jeder Dicke und Farbe liefern Degger u. Mathys, Langenthal.

**Auf Frage 738.** Passavant-Jelin u. Cie. in Basel liefern Antinonin zum Bestreichen resp. Tränken von Holz als Bewährungsmittel gegen Hausschwamm und ferner Weisang's Verbindungstift zum Bestreichen von Mauern, um sie trocken zu legen und damit in Berührung kommendes Gebäck gegen Mauerfeuchtigkeit und Schwamm zu sichern. Beide Materialien sind sehr billig und in ihrer Anwendung sehr einfach.

**Auf Frage 738.** Als unfehlbares Mittel gegen Hausschwamm können wir Ihnen das geruchlose Antinonin empfehlen und stehen mit näheren Angaben, Broschüren und Referenzen gerne zu Diensten. Paravicini u. Waldner, Basel.

**Auf Frage 738.** Unterzeichneter ist Inhaber eines Mittels gegen den Hausschwamm, welches unter dem Namen „Antimerulium“ schon seit den 50er Jahren im Gebrauche ist und seither wesentliche Verbesserungen erfahren hat. A. Vanholzer, Baugeschäft, Basel, Sennheimerstraße 40.

**Auf Frage 738.** diene, daß Antinonin-Karbolineum das beste Mittel gegen Hausschwamm und zur Vertilgung von Holzwürmern ist. Daselbe ist erhältlich bei Hausmann u. Co., Firnißfabrik, Bern.

**Auf Frage 739.** Wünsche mit Fragesteller in Verbindung zu treten. J. Walther u. Cie., Zürich I.

**Auf Frage 739.** Um das Anlaufen der Schaufenster zu verhindern, kann man diesen durch eine 10 cm Holzröhre temperierte Luft aus dem Keller zuleiten und die innern Fenster dicht schließen.

**Auf Frage 740.** Die billigste und feuer sicherste Bedachung für Bretterschuppen sind Falzziegel, denn sie dauern, wenn von guter Qualität, ewig. Ziegelfabrik Passavant-Jelin u. Cie., Basel.

**Auf Frage 740.** Die beste, feuer- und sturm sichere, leichte, solide, gut schließende und billige Bedachungsart bei steilen, wie fast flachen Dächern ist diejenige mit Köhler's Reitfalz-Ziegeln aus Cement und Sand. Sich zu wenden an den Vertreter Otto Bretscher, Dachdecker, Beltheim-Winterthur.

**Auf Frage 741.** Wünsche mit Fragesteller in Verbindung zu treten. Theod. Widmer, Wagnermeister, Brugg.

**Auf Frage 743.** Die gereinigte Reißfeder wird vollständig geschlossen, aber dabei nicht übergespannt; hierauf nehmen Sie irgend ein feines Abziehsteinchen zur Hand, geben wenige Tropfen Öl darauf, führen die Feder auf demselben, wie man einen Griffel spitzt und schleift so dieselbe, wie die neuen sind. Dabei bilden sich Stahläden, die durch senkrechte, bogenweise, sehr zarte Führung auf dem Steinchen abgenommen werden. Die Federnspitzen resp. Böglein müssen gleich sein, nach innen einander genau decken, scharf und doch glimpfig, daß sie bei gelinder Führung nicht ins Beichenpapier schneiden. Zur Reinigung bestreichen Sie alles, mit Ausnahme der Gewinde und inneren Scharniere, mit Stearinöl, bepudern mit Wienerlak und reiben mit einigen Flanelläppchen sauber ab, dann haben sie einen schönen und haltbaren Glanz, hämmig, z. Post, Wipkingen, Clichés- und Schablonenmacher und Patente-Zeichner.

**Auf Frage 743.** Abgestumpfte Reißfedern werden auf einem feinen Schleifstein an der Spitze messerdünn geschliffen und dann auf seinem Schmirgeltuch die Schärfe genommen, besonders von innen. Auch ist es gut, wenn die Federn gegen die Spitze zu innen nicht eng, sondern etwas bauchig sind. Man putzt die Reißzeuge mit seinem Schmirgeltuch, indem man Stücke davon hiefür um eine kleine Feile wickelt.

**Auf Frage 744.** Wenden Sie sich an die Firma Friedrich Luz, Abteilung für Gas und Wasser, Zürich I, Gehnerallee 38.

**Auf Frage 745.** Ein Lieferant von tannenen Leisten, roh, in prima Qualität, waggonweise, und geht Ihnen Offerte direkt zu. Jos. Schulz, Sägerei, Alpthal bei Einsiedeln.

**Auf Frage 747.** Wenden Sie sich an die Firma A. Gennner in Richterswil.

**Auf Frage 747.** Wenden Sie sich an die Firma Keller, Morten u. Co. in Pratteln (Baselland), welche Gasröhren und Gasrohrschellen als Spezialität galvanisiert, sowie auch Bandeisen, Rund- und Winkelteile.

**Auf Frage 748.** Mit einer Wassermenge von 20 Sekundenliter und 136 Meter Gefälle kann mit einer guten Turbinenanlage eine Kraft von 27 HP abgegeben werden. Diese Kraft genügt, um 250 Stück Glühlampen à 16 Kerzen brennen zu lassen. Technisch gelöst müßte man eine Bassinlage (Reservoir) erstellen und könnte dann bei 10ständigem Betrieb mit 65 HP gearbeitet oder bei 6-stündigem Betriebsbetriebe mit 1000 Glühlampen à 16 Kerzen beleuchtet werden. R. H.

**Auf Frage 748.** 20 Sekundenliter mit 136 m Gefäß und 600 m Leitungslänge geben mit 15 em Röhren 23 Pferdekräfte, bei 20 em Röhren 2 Pferdekräfte mehr. Kosten der Röhren circa 5–6000 Fr. B.

**Auf Frage 749.** Porzellan-Glühröhrchen für Petrolmotoren fabriziert die Firma Brüder Schönau, Porzellansfabrik in Hüttensteinach, Thüringen. Vertreter: F. Schwind in Burzach (Argau).

**Auf Frage 751.** diene, daß Antinonin-Karbolineum das beste Mittel gegen Hausschwamm und zur Vertilgung von Holzwürmern ist. Daselbe ist erhältlich bei Hausmann u. Co., Firnißfabrik, Bern.

**Auf Frage 752.** Wünsche mit Fragesteller in Verbindung zu treten. J. Brandenberg, Nagelschmied, Zug.

**Auf Frage 752.** Hermann Strittmatter, Nagelschmied, in Schaden, Amt Waldshut (Baden) liefert billigst von Hand geschmiedete Nägel.

**Auf Frage 753.** Hartgußgegenstände lassen sich mit extra hartem Stahl drehen. Weit leichter in einzelnen Fällen läßt sich diese Arbeit mit Schmirgelscheiben ausführen. Wir bitten um nähere Angaben, um Ihnen mit passendem Material zu dienen. J. Walther u. Cie., Zürich I.

**Auf Frage 755.** Bei einer Wassermenge von 30 Sekundenliter und 6 m Gefäß (= 1½ Pferdekräfte) stellt man für so kleine Kräfte immer eine leichte Turbine her von nicht zu kleinem Durchmesser, mit wenig Transmissions. Cementröhren von 20 cm oder mehr Lichtweite. Gefäß für die Leitung auf 1 m mindestens 1 cm. J.

**Auf Frage 757.** Könnten mit einer solchen Bohrmaschine dienen, indem dieselbe nicht mehr gebraucht wird. Sie ist in sehr gutem Zustande. Gebr. Küegg, Riedikon-Uster.

**Auf Frage 757.** Bohrmaschinen jeder Konstruktion für gewöhnliche und Präzisions-Arbeiten liefern schnellstens ab Lager und Fabrik, auch stehen mit Prospekten und Offerten gerne zu Diensten Mäder u. Schaufelberger, Zürich.

**Auf Frage 758.** Für 200–400 Sekundenliter Wasser und 3 m Gefäß eignet sich nur eine Turbine für veränderliche Wassermenge, gut konstruiert, ca. 5–10 Pferdekräfte. Der Gefäßverlust in der Wasserleitung ist noch abzuziehen. B.

### Submissions-Anzeiger.

**Der schweizerische Centralverein vom Roten Kreuz** beabsichtigt, in den nächsten Jahren in Verbindung mit seinen Sektionen eine größere Anzahl von **transportablen Krankenbaracken** anzuschaffen und vollständig auszurüsten. Er gedenkt die hierzu nötigen Gegenstände, soweit möglich, in der Schweiz anzu kaufen und fordert zu dem Zwecke die in der Schweiz domizilierten Fabrikations- und Handelsfirmen auf, bezügliche detaillierte Offerten bis zum 15. Januar 1899 einzusenden an das schweizerische Central-Sekretariat für freiwilligen Sanitätsdienst in Bern. Es fallen dabei in Betracht:

- 1) **Mobiliar:** Eisenre, zusammenlegbare Bettstellen, Nachttische, Stuhle, Tische, Krankentische &c. &c.
- 2) **Bettzeug und Linge:** Matratzen, Wolldecken, Strohläden, Kopftüsen, Leintücher, Kissenüberzüge, Hemden, Wärtertschürzen und Fäden, Tafeltücher, Handtücher &c. &c. In diesen Artikeln sind Offerten erwünscht sowohl für fertige Gegenstände als für unverarbeitete Stoffe.
- 3) **Cé- und Waschgeschirre** (in Metall und Email): Waschbecken, Seifenschalen, Nachttöpfe, Teller, Kaffeetassen, Trinkbecher, Wasserkannen, Suppeneimer, Abortimer, Eßbesteck &c.
- 4) **Ausstreichungsgegenstände:** Hängelampen, Laternen, Kerzenstöcke, Räderbrancards, wasserdrückte Blätter, Dosen.